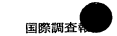
PCT

国際調査報告

(法8条、法施行規則第40、41条) [PCT18条、PCT規則43、44]

出願人又は代理人 の書類記号 03R00936	今後の手続きについては、国際調査報告の送付通知様式(PCT/ISA/220) 及び下記5を参照すること。				
国際出願番号 PCT/JP03/13209	国際出願日 (日.月.年) 15.10.03 優先日 (日.月.年) 17.10.02				
出願人(氏名又は名称) シャープ株式会社					
国際調査機関が作成したこの国際調査報告を法施行規則第41条(PCT18条)の規定に従い出願人に送付する。 この写しは国際事務局にも送付される。					
この国際調査報告は、全部で 3	ページである。				
この調査報告に引用された先行技術文献の写しも添付されている。					
1. 国際調査報告の基礎 a. 言語は、下記に示す場合を除くほか、この国際出願がされたものに基づき国際調査を行った。 この国際調査機関に提出された国際出願の翻訳文に基づき国際調査を行った。					
b. この国際出願は、ヌクレオチド又はアミノ酸配列を含んでおり、次の配列表に基づき国際調査を行った。 □ この国際出願に含まれる書面による配列表					
□ この国際出願と共に提出さ	れた磁気ディスクによる配列表				
	関に提出された書面による配列表				
	関に提出された磁気ディスクによる配列表				
□ 出願後に提出した書面による配列表が出願時における国際出願の開示の範囲を超える事項を含まない旨の陳述書の提出があった。					
書面による配列表に記載した配列と磁気ディスクによる配列表に記録した配列が同一である旨の陳述 書の提出があった。					
2. 請求の範囲の一部の調査ができない(第I欄参照)。					
3. 🗌 発明の単一性が欠如して	ハる(第Ⅱ欄参照)。				
4. 発明の名称は X 出	顔人が提出したものを承認する。				
次	こ示すように国際調査機関が作成した。				
- 5. 要約は X 出	頭人が提出したものを承認する。				
国	Ⅲ欄に示されているように、法施行規則第47条(PCT規則38.2(b))の規定により 際調査機関が作成した。出願人は、この国際調査報告の発送の日から1カ月以内にこ 国際調査機関に意見を提出することができる。				
6. 要約書とともに公表される図は 第1(a),1(b) 図とする。区 出	、 願人が示したとおりである。				
	顔人は図を示さなかった。				
本	図は発明の特徴を一層よく表している。				



	,,,_,_,_,_,_,_,_,_,,,		·		
A. 発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC)) Int. Cl' G11B27/034, G11B20/10, G11B20/12, H04N5/92					
D 超本なの					
	Tのに分野 B小限資料(国際特許分類(IPC))				
「MEでいったA Int. Cl	$^{\prime}$ G11B27/00 - 27/06, G1	1B20/10, $G11B20/12$,	H04N5/92		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
島小限資料以夕	トの資料で調査を行った分野に含まれるもの				
日本国宝田	新宏公報 1922-1996年				
日本国公開	実用新案公報 1971-2003年	·			
	新案登録公報 1996-2003年		•		
日本国登録	実用新案公報 1994-2003年 				
国際調査で使用	目した電子データベース(データベースの名称、	調査に使用した用語)			
C. 関連する	5と認められる文献				
引用文献の			関連する		
カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連すると	さは、その関連する箇所の表示	請求の範囲の番号		
Y	IP 11-66728 A (株式会	会社日立製作所)	1 - 14		
, *	1999.03.09,段落番号【(
	第2-3図(ファミリーなし)				
Y	JP 11-298845 A (松-	下雷哭庞業株式会社)	1-14		
1	1999.10.29, 段落番号【(
	【0100】, 第11図(ファミリー				
		•			
•					
Ì ·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
X C欄の続き	とにも文献が列挙されている。	□ パテントファミリーに関する別	削紙を参照。		
		の日の後に公表された文献			
* 引用文献の	ロカテコリー 車のある文献ではなく、一般的技術水準を示す	「丁」国際出願日又は優先日後に公表	された文献であって		
「A」符に例と	単りのる文献ではなく、 水の次的小牛をかり	出願と矛盾するものではなく、			
	頁日前の出願または特許であるが、国際出願日	の理解のために引用するもの			
以後に公表されたもの 「X」特に関連のある文献					
	主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行	の新規性又は進歩性がないと考	えられるもの		
	くは他の特別な理由を確立するために引用する	「Y」特に関連のある文献であって、 上の文献との、当業者にとって	当該又献と他の1以		
	型由を付す) よる開示、使用、展示等に言及する文献	上の文献との、ヨ来有にこうでよって進歩性がないと考えられ			
「P」国際出版	頭日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願	「&」同一パテントファミリー文献	- 🕶		
国際調査を完了	了した日 14.11.03	国際調査報告の発送日 02.12.	O J		
国際調査機関の名称及びあて先 特許庁審査官(権限のある職員) 5Q 32			5Q 3243		
	国特許庁(ISA/JP)	宮下誠	p L		
1	郵便番号100-8915		±64 6 = 6 0		
東京都	郡千代田区霞が関三丁目4番3号	電話番号 03-3581-1101	内禄 3590		

	国際調査	国際出願番号 P 1/JP03	3/13209			
C(続き).	C (続き). 関連すると認められる文献					
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときに	は、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号			
Y	JP 11-144378 A (ソニー株 1999.05.28,段落番号【009 【0133】 & WO 99/1216	式会社) 4】-【0113】,	2, 6			
Y	JP 2000-339860 A (シャ 2000.12.08,段落番号【005 第7図 (ファミリーなし)	ープ株式会社) 8】-【0068】,	3 – 7			
PA	JP 2003-169292 A (日本 2003.06.13,全文,全図 & A2	ビクター株式会社) EP 1316959	1-14			
A	JP 8-329661 A (ソニー株式 1996.12.13,全文,全図(ファ		1-14			